











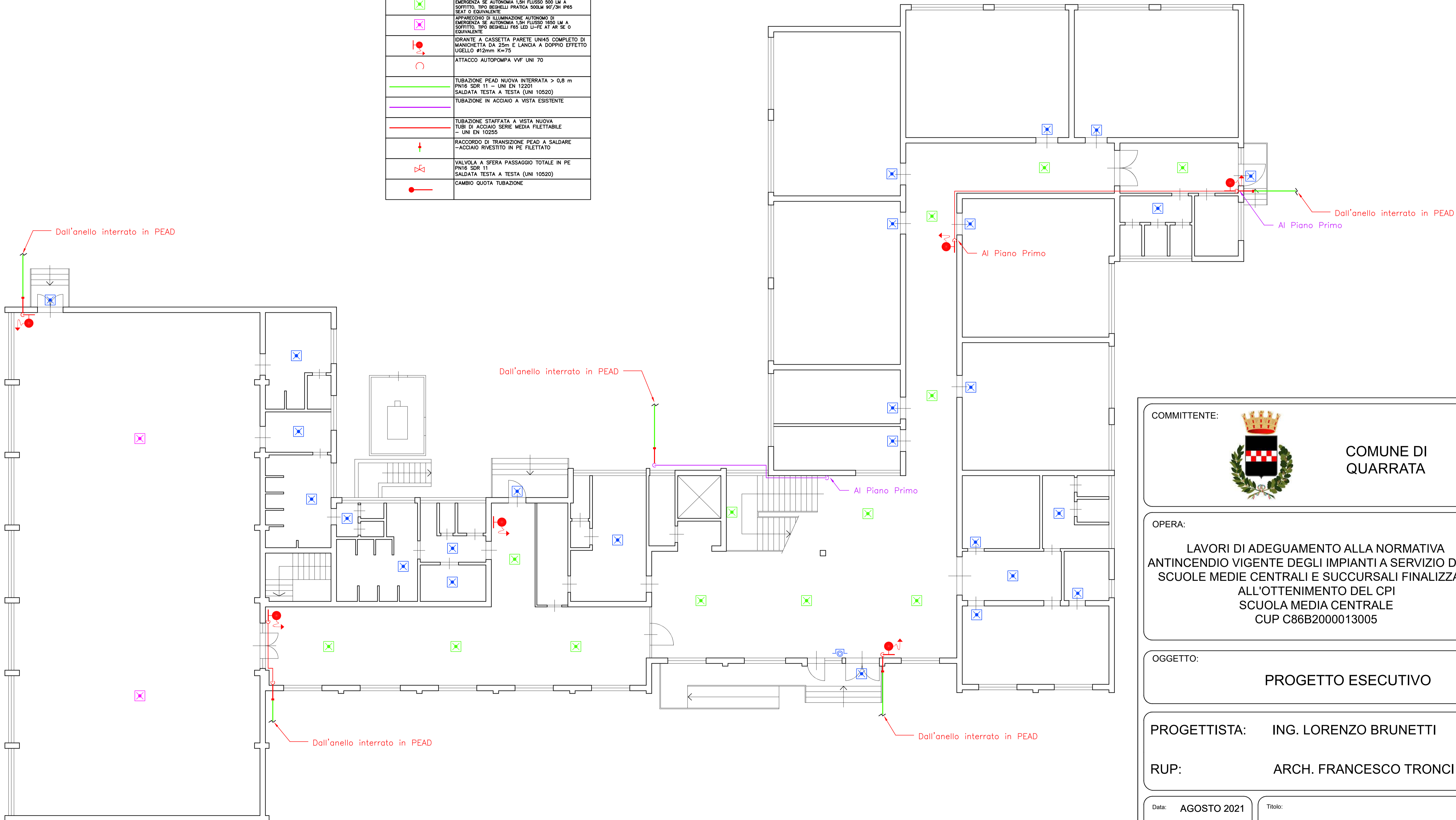


LEGENDA

| | |
|---|---|
|  | PULSANTE DI SGANCIO ENTRO CASSETTA DA ESTERNO CON VETRO FRANGIBILE |
|  | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE AUTONOMO DI EMERGENZA SE AUTONOMIA 1,5H FLUSSO 250 LM A SOFFITTO. TIPO BEGHELLI PRATICA 250LM 90°/3H IP65 SEAT O EQUIVALENTE |
|  | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE AUTONOMO DI EMERGENZA SE AUTONOMIA 1,5H FLUSSO 500 LM A SOFFITTO. TIPO BEGHELLI PRATICA 500LM 90°/3H IP65 SEAT O EQUIVALENTE |
|  | APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE AUTONOMO DI EMERGENZA SE AUTONOMIA 1,5H FLUSSO 1650 LM A SOFFITTO. TIPO BEGHELLI F85 LED U-FE AT AR SE O EQUIVALENTE |
|  | IDRANTE A CASSETTA PARETE UNI45 COMPLETO DI MANICHETTA DA 25m E LANCIA A DOPPIO EFFETTO UGELLO #12mm K=75 |
|  | ATTACCO AUTOPOMPA VVF UNI 70 |
|  | TUBAZIONE PEAD NUOVA INTERRATA > 0,8 m PN16 SDR 11 - UNI EN 12201 SALDATA TESTA A TESTA (UNI 10520) |
|  | TUBAZIONE IN ACCIAIO A VISTA ESISTENTE |
|  | TUBAZIONE STAFFATA A VISTA NUOVA TUBI DI ACCIAIO SERIE MEDIA FILETTABILE - UNI EN 10255 |
|  | RACCORDO DI TRANSIZIONE PEAD A SALDARE - ACCIAIO RIVESTITO IN PE FILETTATO |
|  | VALVOLA A SFERA PASSAGGIO TOTALE IN PE PN16 SDR 11 SALDATA TESTA A TESTA (UNI 10520) |
|  | CAMBIO QUOTA TUBAZIONE |



COMMITTENTE:



COMUNE DI QUARRATA

OPERA:

LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA ANTINCENDIO VIGENTE DEGLI IMPIANTI A SERVIZIO DELLE SCUOLE MEDIE CENTRALI E SUCCURSALI FINALIZZATE ALL'OTTENIMENTO DEL CPI SCUOLA MEDIA CENTRALE CUP C86B2000013005

OGGETTO:

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTISTA: **ING. LORENZO BRUNETTI**

RUP: **ARCH. FRANCESCO TRONCI**

Data: **AGOSTO 2021**

Codice: **21-63-2**

Scala: **1:100**

Tavola: **AI11**

Titolo:

PIANTA PIANO TERRA IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO E ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA